Index of Claims

Application/	Control	No.
--------------	---------	-----

10/523,111 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination STERK, JAN GEERT

**Art Unit** 

Kahsay Habte

1624

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

÷

Non-Elected N Interference

**Appeal** 0 Objected

								•			_
		_	_	_		Date			_		
Cla		-7			ᆜ	Jate	<del>,</del>		-	$\dashv$	
Final	Original	70/6/									
	4	¥		$\vdash$	-	-	-	$\neg$	_	$\vdash$	
	-	3			-	Н	-	_		Н	
<u> </u>	-	7	_	-	-		-			$\dashv$	
	3	-	_	├	-		$\vdash$			-	
	4	-	_	⊢	-	-		-			
	1 2 3 4 5 6	H		_	┝			_			
	7	Н.		-		Н				-	
-	8	1		⊢	-						
	9	V		┝	⊢	-				-	
<u> </u>		-					-			-	
<u> </u>	10	1		├	$\vdash$	-	-	-	_	-	
$\vdash$	11	H		$\vdash$	-	Н	-	$\dashv$	_	$\vdash$	
<u> </u>	12	H	-	┝	-	Н	$\vdash$			$\dashv$	
<u> </u>	13	H		$\vdash$	-	Н	$\vdash$	$\dashv$		$\vdash$	
	12 13 14 15 16	1	-	$\vdash$	-	Н	Н	_			
	16	-		$\vdash$	-	H	Н	_	_	$\vdash$	
-	17	٠		$\vdash$		Н	Н	$\vdash$		Н	
<u> </u>	18	<del>-</del>		$\vdash$	-	Н	Н			Н	
<u> </u>	18 19	-			$\vdash$	H			_	-	
├─	20		_	-	$\vdash$	-	H				
├	21	H	-	├		-	H		-	-	
	21 22	H		┢		-		-			
	23	Н	_	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			Н	
-	24	+	_		_	┢┈	H				
	24 25	#	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	_		$\vdash$	١
	26	#	$\vdash$		l				_	-	
	27	1	$\vdash$	_	Н			-	-		ĺ
	27 28		$\vdash$	1	一						
	29	╫╴		<u> </u>	Т	$\vdash$			Т		
	30	#	-	一	┰	$\vdash$	_		-		١
	31	11	_	T	T	_	<del>                                     </del>	Г		Г	1
	32	11			$\vdash$	T	Г	_	$\vdash$		1
	32 33	$\dagger \dagger$	_	Г	T	T	Г	Т	<u> </u>		1
	34	#	Т	Г	1	<u> </u>			$\vdash$	Г	١
	35	V	L	Г	$I^-$	T		Г		Π	1
	36		Ĺ	┌	⇈			Г	<del>                                     </del>		١
	37		Г	Π	T					Γ	١
	38	Т	İ		T	Г	Г			Г	1
	39		Γ	Γ	Γ						
	40		Γ								
	41										
	42										
	43										
	44										
	45			L	L	L					
	46										
	47										
	48										
	49					L	L				
	50	Г		Г		Г		<u> </u>			1

E         E	Cla	im	Date										
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99													
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	ज	ina											
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	<u>¦</u> ⊑	rig											
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	Ö											
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		51		$\vdash$		_	$\vdash$	_	-	-	-		
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	51	-	┝	┢		┝	_	-	$\vdash$			
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	52	-	├-	-		-	_	<u> </u>	-			
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		53		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_				
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54		_	_		_			_	_		
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55	L	ļ		_	L			L.			
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99							_						
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57		L									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58											
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59											
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60						Г					
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61			_			Г					
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62	Ι		_		_						
64		63	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$			_		
65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   99   99	<del></del>	64		$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$			Н		
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99		65	├─	├─			┢		$\vdash$		H		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66		$\vdash$	-	-	├	$\vdash$	Ι	$\vdash$	$\vdash$		
68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 99		67	├			┝		_	-	⊢	-		
69			H	├-	├		_		-	┝	-		
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		08			-	<u> </u>	-	<u> </u>	<del> </del>	⊢	-		
71	<u> </u>	69	_	_	<b>—</b>	<u> </u>	_	_		_			
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			_	_	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	71	ļ		<u> </u>		_	_	_	_	╙		
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	L	72	<u> </u>	_	_		_		匚				
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	L	73		L	L		_						
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	L	74	_		L	L			<u> </u>	L.	<u> </u>		
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		75		L									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		76				<u> </u>				<u> </u>			
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		77											
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78	Г	Г	Γ								
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	_	79											
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98						Г				Г			
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81									-		
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82		-			_						
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83		$\vdash$		$\vdash$	-	_	_				
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	1	<u> </u>	t	<del>                                     </del>		
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	85	$\vdash$	$\vdash$	1	Н	<del>                                     </del>		1	$\vdash$	+-		
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86	$\vdash$	<del>                                     </del>	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1			
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		87	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	-	╁	-	$\vdash$		
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			-	$\vdash$	╁		$\vdash$	⊢	<del>                                     </del>	╁			
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	90	-	-	╁	-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	├	$\vdash$		
91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	09		$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$		
92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		-	-	<del> </del>	<del> </del>	-	├-	ļ	-	H		
93 94 95 96 97 98 99		91	⊢	-	├	⊢	-	<u> </u>	├		$\vdash$		
94 95 96 97 98 99	<b></b>	92	-	$\vdash$	├-	<del> </del>	<del> </del>		-	<u> </u>	L.		
95 96 97 98 99			<u> </u>	<u> </u>	₩	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
96 97 98 99	L	94	_	L.	<b> </b>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	L.	⊢	<u> </u>		
97 98 99			_	L	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	$\vdash$		L	<u>L</u>		
98 99		96	L.	L	<u> </u>	_	oxdot	_	L		_		
99			<u> </u>	<u> </u>	上	L_	$oxed{oxed}$		L				
99 100		98			匸	L		L	$\Box$				
100		99								L			
		100									Г		

Teal   Feet   Feet	Cla	aim	Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149											$\neg$	
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149	<del></del>	na.									l	
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149	ij	igi										
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149	ш.	ŏ										
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149					_						_	
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		101										
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		102										
114		103										
114		104										
114		105										
114		106										
114		107									$\Box$	
114		108	$\vdash$									
114		100	$\vdash$								$\dashv$	
114		110	$\vdash$		_	-	-	-	H	-	$\dashv$	
114		110	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		
114		117		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	H	$\vdash$	<u> </u>	Н	_	
114		112	<u> </u>	_	ļ	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Ш	Щ	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113		L.	_	_				Щ		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114			L		_	ļ				
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L				
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116				$\Box$	L_					
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117				L.	<u> </u>					
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			Г							
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132						$L^{-}$				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133					L					
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		l 135										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136							Γ			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		-137					<u> </u>					
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138					Г					
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139			Γ							
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140										
143 144 145 146 147 148 149		141										
144 145 146 147 148 149												
145 146 147 148 149								匚	匚	$\Box$	L	
146 147 148 149			Ĺ	L								
147 148 149		145						匚				
148 149				L				匚				
149				L								
				匚	$\Box$				$\Box$			
150			$\Box$	$\Box$		$\Box$	$\Box$	$\Box$	1			
		150	匚			Ĺ			L.	$\coprod$		